Index of Claims

Application/Control No.

10/767,395

Examiner

Tu M. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ELWART ET AL.

Art Unit

3748

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷

ı Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		L					J		Ц	L								,	_
Cli	aim	Γ			]	Date	e	_				Cla	aim	Γ				Date	— е
		9		Г	Γ		Ī	Г	Г	Г						T			Ť
ā	Original	1123/06			l					١		al	Original						
Final	.g	23										Final	ī.						
_	0	=							l				0					ĺ	
	0	0				$\vdash$							51						T
	2	1								Г			52						Τ
	3							Г					53						Г
	4												54						Π
	5	П											55						
	6	П											56						
	7	$\prod$											57						
	8												58						
	9									L			59						
	10	Ш						L	_	_			60						_
	11	Ц				_			<u> </u>	_			61						L
	12	Ш			L	<u> </u>		<u> </u>	_	_			62		<u> </u>			_	ļ_
	13	Щ				_		_	<u>L</u>	ļ			63		_				L
	14 15	Ш			_			<u> </u>	<u> </u>	_			64		_				ļ
	15	Щ		_	_		L		_	_			65	_	_	_			ļ
	<u>16</u> )	Н				_			<u> </u>				66	_	<u> </u>	_	_	-	L
	17	1		_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>			67		_	_		_	L
	18	₩	_	L	_		_		$\vdash$	_			68	_			_	<b>-</b>	H
	19	╙		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┡	├			69 70	<u> </u>	<u> </u>	-	_		<del> </del>
	20	#		_	-	<u> </u>	_	⊢	├	-			71	_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	21	₩	_	$\vdash$	-	┝	┝	_	├	⊢			72	H	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> —</u>	├
-	22	H				<u> </u>	-	-	-	H			72 73	-	⊢		_		-
	24	₩	_	┝	⊢	├			├—	-			74	-	-			-	┝
	25	H	_	$\vdash$	$\vdash$	├─				-			75	-	-		$\vdash$	-	╁
	26	H	-		_	-	-		$\vdash$				76	H	-	-	-	_	┢
-	27	╫		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-				77	-	-	-	$\vdash$		┢
	28	╫	_	-	-		-	┢	$\vdash$	$\vdash$		-	78	-	_				Н
	29	₩	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	├-	-				79		_		_	_	-
	30	H	_						┢	$\vdash$			80	<u> </u>	-				Т
	31	H				$\vdash$	<u> </u>		_	Г	1		81		_		<u> </u>		T
	32	m						<b>!</b>	T	Г			82						T
	33	$\vdash$				_		_	Г	Т			83						Г
	34	П								Г			84						Γ
	35							T					85						Γ
	36			П					Γ				86						Γ
	37												87						
	38												88						
	39										}		89						L
	40			_			<u></u>		<u></u>				90				_	L.	L
	41	┖		L		_	_	L	L	<u> </u>			91		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L
<u></u>	42	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_				92	<u> </u>	ldash		L	_	Ļ
	43	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>			93	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
_	44	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		ļ	94	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	45	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>			95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	46		<b>L</b>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	ļ	<del> </del>			96	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$	-
-	47	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>			<u> </u>		_	97		<del> </del>	├—	<u> </u>	<u> </u>	-
-	48	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$			98	$\vdash$	-	-	-	├-	⊢
-	49	$\vdash$	-	-	├-	-	-	-		-			99 100	-	├	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	⊢
	50	1	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L		Щ	J	L	100	<u> </u>	L	Ц	L	<u></u>	_

Cla	Claim			Date										
a	Original													
Final	rigi													
"	Ō													
	E 4				-		-	_	_	_				
-	51 52 53 54 55		_	-	_	_	-		_					
	52	-			_		_	_	_					
<u> </u>	53			L			$\perp$							
	54													
	55													
	56 57 58													
	57													
	58													
	59													
	60													
	61													
	62						_	_	_					
	63					_	-			-				
	64				$\vdash$									
-	65				$\vdash$									
	63 64 65 66			$\vdash$					-					
-	67	$\vdash$		-	H			_						
$\vdash$	0/		-	-		_		_						
<u> </u>	68 69		_		$\vdash$									
	69			H	<u> </u>									
<u></u>	70			Ш	_									
	71 72 73 74 75								_					
	72													
	73													
	74													
	75													
	76													
	76 77													
$\Box$	78													
	79				_									
	79 80		-	-	-	_			$\vdash$	_				
	81	_		-		-				_				
-	97	-		Ь—	$\vdash$			-	$\vdash$	-				
$\vdash$	82 83			<del> </del>		-		-		_				
<u> </u>	03			Ь.	<u> </u>	_	_	-		-				
<u></u>	84 85	_		<b> </b> —	_	_		_	H	<u> </u>				
<u></u>	85			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш					
	86	L.,		L				_	$\Box$	_				
<u></u>	87 88			L	Ш			_		L.				
	88								<u> </u>					
	89				L									
	90													
	91													
	92			Г					Г					
	93	$\Box$			Г		П		Г	Г				
	94			$\vdash$		Н	Н	-	$\vdash$					
	95			-	Η-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$				
-	96	$\vdash$	H	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	├-				
-	97	Н	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$				-				
-			-	-	-	-		<del> </del>	-	-				
<b> </b>	98	Н		├	-	H	-	<u> </u>	├	-				
	99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>					
1	100			l	i	1	1		ı	ı				

Claim		Date									
Final	Original										
				-		┢╾	-		<u> </u>	$\dashv$	
	101 102 103 104								$\vdash$	Н	
	103			_		-			H	H	
	104	_	_	_	_				_	$\vdash$	
	105	_	_						_	П	
	106									П	
	107									П	
	108										
	109										
	110										
	111			_		_				Ш	
	112		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_			_	_	Ш	
	113	$\vdash$	<u> </u>	Ш		<u> </u>			<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	113 114 115				<u> </u>	$\vdash$				$\vdash \vdash$	
	115		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	-		$\vdash$	<u> </u>	Н	
	110	_	_	_	_	-				Н	
	116 117 118 119				_	-	_	_	-	Н	
	110				$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\dashv$	
	120				-	-		-	$\vdash$	$\dashv$	
	121		$\vdash$	-					-	$\dashv$	
	122		-		$\vdash$				$\vdash$	Н	
	123		-						$\vdash$	$\vdash$	
	124					Н				$\neg$	
	125	_						_	_		
	126										
	127										
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131										
	129			_						Ш	
	130		_	_	_					Ш	
	131	_	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		
	132 133 134		<u> </u>	_	_			_	_		
	133	_	<u> </u>	ļ	ļ	ļ.,		_	_	$\square$	
	134		┝	├-	_	-				Н	
	135 136		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	_	Н	
	137		-	┝	⊢			$\vdash$		-	
	137 138	_	├	-	┢	-	-	⊢	-	Н	
	139	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	140	_	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	-	-	H	
	141				-		-	-		Н	
	142		_	<u> </u>	$\vdash$		$\overline{}$			Н	
	143						T .	Γ.		П	
	144										
	145										
	146										
	147										
	148							$\Box$			
	149									Ш	
	150								Ĺ		